

Unser Gerät für Sie! Informationen und technische Daten



Teleskop-AB auf Kette

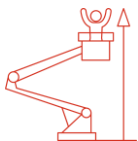
T 141 DK

(1/3) Überblick

Die T 141 DK ist eine kompakte Teleskop-AB mit Kettenfahrwerk. Ihre Vorteile liegen insbesondere in der hohen Geländegängigkeit in Kombination mit ihrer kompakten Bauweise und hohen Tragkraft von bis zu 454 Kg. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

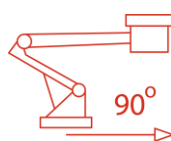
Das Wichtigste auf einen Blick

14,0m



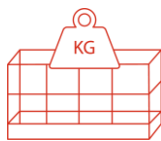
Arbeitshöhe

10,6m



Seitliche Reichweite

454Kg



Traglast

Die Vorteile für Sie

- Riesige Plattform
- Sehr geringe Bodenbelastung
- Geringes Eigengewicht
- Extreme Geländegängigkeit durch starken Diesel-Ketten-Antrieb
- Hohe Mobilität, da das Gerät nicht abgestützt werden muss und bedingt aus der Höhe umgestellt werden kann
- Drehbarer Korb, um Arbeitsbereiche ideal ansteuern zu können

Häufige Anwendungsgebiete

- Industrie
- Baugewerbe
- Handwerk



Kommen Sie gerne mit weiteren Fragen auf uns zu!
Wir beraten Sie gerne persönlich! Wenn Sie mögen, sogar direkt bei Ihnen vor Ort.

Zentrale Kundenberatung

Baukauer Straße 48
44653 Herne

Telefon: 02323 / 922 300
Telefax: 02323 / 922 30 – 20
Email: beratung@berteit.de




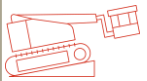
















Teleskop-AB auf Ketten

T 141 DK

(2/3) Technische Daten

Die T 141 DK ist eine kompakte Teleskop-AB mit Kettenfahrwerk. Ihre Vorteile liegen insbesondere in der hohen Geländegängigkeit in Kombination mit ihrer kompakten Bauweise und hohen Tragkraft von bis zu 454 Kg. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Technische Daten

	Arbeitshöhe	14,05 m		Leergewicht	6.610 Kg
	Plattformhöhe	12,05 m		Steigfähigkeit	27° / 51%
	Seitliche Reichweite	10,65 m		Zulässige Aufstellneigung	3 ° / 5,2%
	Länge	7,57 m		Horizontaler Schwenkbereich Mast	360° endlos
	Höhe	2,16 m		Vertikale Korbarmdrehung	NA
	Breite	2,24 m		Horizontale Korbdrehung	2 x 90°
	Bodenfreiheit	320 mm		Bodendruck	0,36 Kg/cm ²
	Plattformgröße	1,83 x 0,91 m		Zulassungsbereich	Außen
	Zulässige Personen#	2		Antrieb	Diesel
	Tragkraft	454 Kg		Kettentyp	Gummikette

Sonstige technische Ausstattung

- Nutzbar bis Windgeschwindigkeiten von 12,5m/s
- Komfortabler Seiteneinstieg
- JLG Skyguard active system
- Intuitive vollproportionale Steuerung mit mehreren Funktionen gleichzeitig
- 83l Kraftstofftank
- 0,5m Drehwagenüberhang
- 2,6 km/h Fahrgeschwindigkeit
- 40cm Kettenbreite
- Senk-, Fahr- und Kippalarm
- 36,5 kW Dieselmotor Deutz D2.3 L3
- 12V DC Notpumpen-Motor

Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

Teleskop-AB auf Ketten

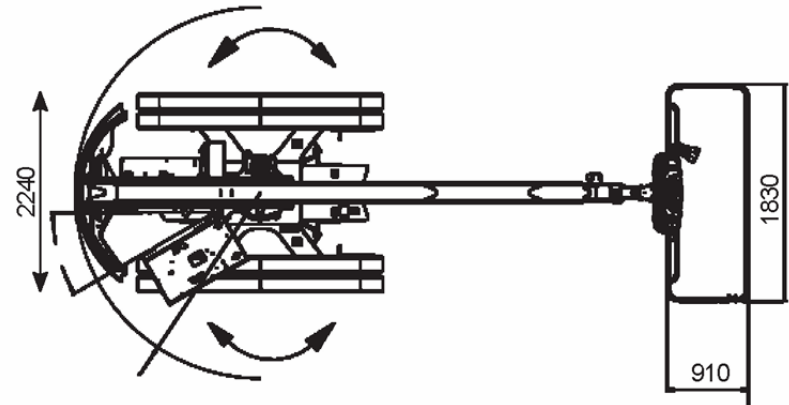
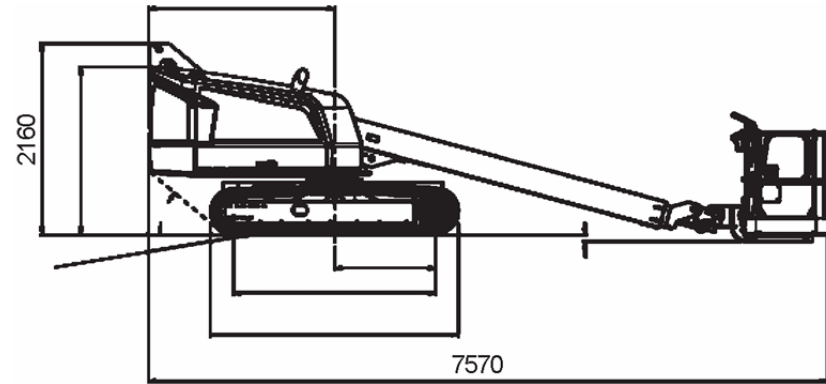
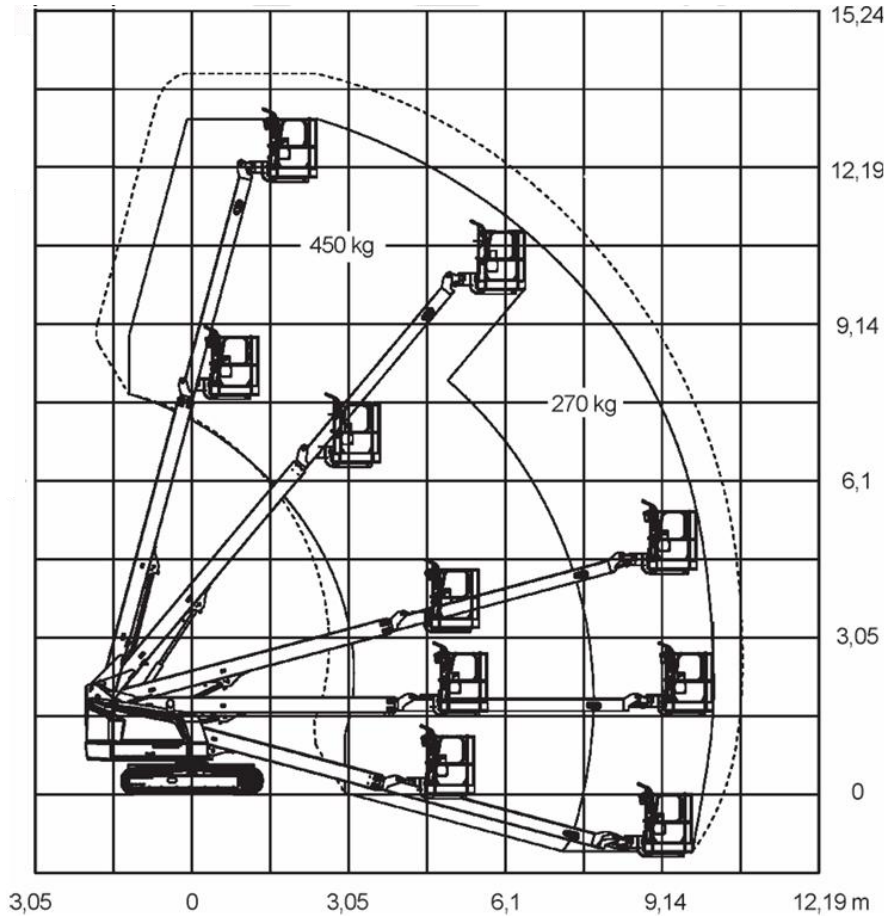
T 141 DK

(3/3) Technische Zeichnungen

Die T 141 DK ist eine kompakte Teleskop-AB mit Kettenfahrwerk. Ihre Vorteile liegen insbesondere in der hohen Geländegängigkeit in Kombination mit ihrer kompakten Bauweise und hohen Tragkraft von bis zu 454 Kg. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet

Abmessungen



in mm